

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-srubokretow-i-bitow-39el-kd10900-kraftdele-p-61430.html>

Zestaw śrubokrętów i bitów 39el. KD10900 KRAFT&DELE

Cena brutto	64,66 zł
Cena netto	52,57 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10900
Kod producenta	KD10900
Kod EAN	5903175333056
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw śrubokrętów i bitów 39 elementów Kraft&Dele KD10900

Kompletny zestaw narzędzi ręcznych obejmujący wkrętki tradycyjne, wkrętki precyzyjne, bity różnych typów z uchwytem oraz nasadki sześciokątne. Zestaw przeznaczony do prac montażowych, serwisowych i warsztatowych, gdzie wymagana jest różnorodność końcówek i rozmiarów.

Liczba elementów 39 szt.

Typy końcówek Płaskie, PH, TORX, PZ, HEX

Wkrętki tradycyjne 8 szt.

Przechowywanie Stojak w zestawie

Charakterystyka zestawu

Szeroki dobór końcówek

Zestaw zawiera końcówki płaskie, krzyżowe Phillips (PH), Pozidriv (PZ), TORX oraz sześciokątne (HEX). Pokrywa większość typów śrub spotykanych w elektronice użytkowej, meblach, pojazdach i sprzęcie AGD.

Wkrętaki precyzyjne

Wydzielona grupa wkrętałów o małych wymiarach (m.in. PH00, PH0, T6, T8, T10) umożliwia pracę przy drobnych podzespołach elektronicznych, okularach czy zegarkach, gdzie standardowe narzędzia są zbyt duże.

Bity z uchwytem

16 bitów różnych typów wraz z uchwytem pozwala na szybką wymianę końcówki bez konieczności zmiany narzędzia. Rozwiązanie przydatne przy montażu mebli, pracach instalacyjnych i serwisowych.

Nasadki sześciokątne i stojak

Pięć nasadek (6-10 mm) rozszerza możliwości zestawu o dokręcanie nakrętek i śrub z łbem sześciokątnym. Dołączony stojak zapewnia stały dostęp do narzędzi i porządek w miejscu pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10900
Marka	Kraft&Dele
Liczba elementów	39 szt.
Wkrętaki tradycyjne płaskie	4 szt. — 6,5×38 / 5,5×75 / 6,5×100 / 8,0×150 mm
Wkrętaki tradycyjne krzyżowe (PH)	4 szt. — PH2×38 / PH1×75 / PH2×100 / PH3×150 mm
Wkrętaki precyzyjne płaskie	3 szt. — 2,0 / 2,5 / 3,0 mm
Wkrętaki precyzyjne krzyżowe (PH)	2 szt. — PH0 / PH00
Wkrętaki precyzyjne TORX	3 szt. — T6 / T8 / T10
Bity płaskie	3 szt. — 4 / 5 / 6 mm
Bity krzyżowe (PH)	3 szt. — PH0 / PH1 / PH2
Bity TORX	3 szt. — T20 / T25 / T30
Bity sześciokątne (HEX)	5 szt. — 2 / 3 / 4 / 5 / 6 mm
Bity Pozidriv (PZ)	2 szt. — PZ1 / PZ2
Uchwyt do bitów	1 szt.
Nasadki sześciokątne	5 szt. — 6 / 7 / 8 / 9 / 10 mm
Akcesoria dodatkowe	Stojak do przechowywania

Zastosowanie

- Montaż i demontaż mebli z różnymi typami łączników

-
- Prace serwisowe przy elektronice użytkowej i komputerach
 - Naprawa i regulacja rowerów (śruby HEX, TORX)
 - Prace instalacyjne w branży elektrycznej i hydraulicznej
 - Serwis pojazdów samochodowych i motocyklowych
 - Montaż sprzętu AGD i RTV
 - Drobne naprawy w gospodarstwie domowym
 - Prace precyzyjne przy okularach, zegarkach i modelarstwie

Dobór odpowiedniego wkrętaka lub bitu

Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić typ i rozmiar gniazda śruby. Użycie narzędzia o nieodpowiednim rozmiarze prowadzi do zniszczenia gniazda. Śruby TORX rozpoznaje się po gwiazdkowym gnieździe z sześcioma ramionami — typ T oznacza standardowy TORX, a rozmiar (np. T25) odpowiada wymiarowi otworu. Śruby Pozidriv (PZ) wyglądają podobnie do Phillips (PH), jednak mają dodatkowe żebra między ramionami — używanie bitu PH w śrubie PZ może prowadzić do poślizgu.